



DICTAMEN TÉCNICO S.O.P. N°201/2025

FECHA: 14/11/2025

ASUNTO: COMPENSACIÓN DE RUBROS Y AMPLIACIÓN DE EJECUCION DEL PLAZO CONTRACTUAL.

LICITACIÓN TIPO/N°: LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 23/2024

I. D. N°: 454.909.

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PABELLON QUIRURGICO HOSPITAL DEL DISTRITO DE NATALIO-AD REFERÉNDUM -PLURIANUAL

CONTRATO N°: 55/2024

PLAZO CONTRACTUAL: 300 (TRECIENTOS) DÍAS CALENDARIOS

FECHA DE INICIO: 28/11/2024

PRORROGAS: 94 DIAS

FECHA DE TERMINACION CON PRÓRROGAS: 27/12/2025

MONTO CONTRATO: 4.529.135.998 GS.

CONTRATISTA: LOS ANDES INGENIERIA S.R.L.

FISCAL DE OBRA: ING. ANDRÉS DÍAZ.

En relación a la obra, se tiene a consideración las Notas presentadas por el contratista adjudicado según Expediente institucional N°10.893/2025 donde solicita compensación de rubros, debido a que la obra abarca la construcción de consultorios, sala de internación, atención al público y quirófanos contemplados con baños, para una mejor atención a futuros pacientes y mayor comodidad del personal de salud. Así también se solicita la ampliación de ejecución del plazo contractual por 30 (treinta) días para la ejecución de trabajos a fin de brindar una mayor seguridad, eficiencia y funcionalidad a la obra respecto a trabajos imprevistos en el proyecto inicial y han sido verificados conjuntamente con el contratista adjudicado posterior a un relevamiento por parte de la Fiscalización de Obras, corroborado según Informe adjunto de fecha 13/11/2025, con su respectivo Informe en relación a la solicitud de Compensación de Rubros y Ampliación de ejecución del plazo contractual; por lo cual se toma en consideración lo solicitado en la Secretaría de Obras Públicas.

Según las modificaciones solicitadas por el contratista y resaltando que la presente obra encuentra contemplada dentro de la Ley N° 7021/2022 de Contrataciones Públicas, entidad que a través de su Resolución DNCP N° 4401/2023 menciona cuanto sigue: *Artículo 178. Modificaciones a los contratos: Se podrán realizar las modificaciones a los contratos en las condiciones establecidas en la normativa legal vigente, desde el inicio de vigencia contractual hasta la entrega total de los bienes y/o prestación de servicios o recepción provisoria de la obra;* la cual se encuentra dentro plazo contractual vigente al momento de la solicitud respectiva.





Así también en su *Artículo 182. Ampliación de Plazo y/o Monto: Cuando la modificación implique una ampliación del monto o plazo de ejecución originalmente pactado en el contrato, la misma deberá respetar los límites establecidos en el artículo 67 de la Ley, según corresponda.*

El artículo citado menciona que *“Los convenios modificatorios podrán ser otorgados al mismo proveedor consultor o contratistas, siempre que resulten necesarios como consecuencias de circunstancias imprevistas y que no implique otorgar condiciones más ventajosas comparadas con las establecidas originalmente en los contratos y; en ningún caso podrán exceder conjunta o separadamente el 20% (veinte por ciento), del monto y plazo originalmente pactados”*; que según lo expresado en la nota presentada por el contratista implican trabajos ya ejecutados no previstos en el proyecto original y necesarios para el buen funcionamiento de la obra, seguidamente el monto de la compensación solicitada y la ampliación de plazo solicitado no exceden al 20% del actual contrato según lo estipulado en las normas que así lo determinan.

Teniendo presente las evidencias recibidas y lo estipulado en la legislación vigente en relación a lo solicitado, se ha tomado en consideración lo solicitado por el contratista como válido teniendo presente las evidencias presentadas e Informe del Fiscal de Obras adjunto y procediendo a continuación al análisis de lo mencionado.

Por lo tanto, la Secretaría de Obras Públicas en coordinación con la Fiscalización de Obra y el contratista, han consensuado realizar los ajustes necesarios para la correcta funcionalidad y utilización posterior, los cuales se describen a continuación:





Ítem	Rubros Disminuidos
13	Zapata de H° A°. fck=210 kg/cm ³ , incluye tronco de columnas (detalles en planos). De acuerdo a verificaciones de cantidad se constató que las cantidades necesarias son menores a la proyectada por lo que este rubro disminuye sin afectar estructuralmente la obra
14	Encadenado inferior de H° A° de fck=210 kg/cm ³ , detalles en planos De acuerdo a verificaciones de cantidad se constató que las cantidades necesarias son menores a la proyectada por lo que este rubro disminuye sin afectar estructuralmente la obra
15	Columnas de H°A°, fck 210kg/cm ³ . ver detalles en planos, De acuerdo a verificaciones de cantidad se constató que las cantidades necesarias son menores a la proyectada por lo que este rubro disminuye sin afectar estructuralmente la obra
17	Losa de H°A° de 10 cm, fck 210kg/cm ³ (detalles en planos). De acuerdo a verificaciones de cantidad se constató que las cantidades necesarias son menores a la proyectada por lo que este rubro disminuye sin afectar estructuralmente la obra
21	Mampostería de ladrillos comunes de 0,15m para revocar. De acuerdo a verificaciones de cantidad se constató que las cantidades necesarias son menores a la proyectada por lo que este rubro disminuye sin afectar cerramientos o divisorias proyectadas
34	De losa a 1 capa espesor 1,5 cm con hidrófugo, alisado para interiores (1:4:16). De acuerdo a verificaciones de cantidad se constató que las cantidades necesarias son menores a la proyectada por lo que este rubro disminuye, con esta cantidad para su ejecución se cubre la totalidad del revoque de losa
35	Contrapiso de hormigon de cascotes de 10 cm de espesor De acuerdo a las dimensiones de los espacios de la obra se constato que las cantidades deben disminuirse con esto se cubren todos los espacios necesarios para cubrir las necesidades previstas
36	Carpeta hidrofuga de cemento de 2 cm (1:3) Las cantidades proyectadas estan pensadas para cubrir toda la superficie, sin embargo este rubro solo se ejecutan en los baños y para la impermeabilización de las losas expuestas
37	Piso mosaico granítico base gris 40x40. Pulido. De acuerdo a las dimensiones de los espacios de la obra se constato que las cantidades deben disminuirse con esto se cubren todos los espacios necesarios para cubrir las necesidades previstas
38	Piso cerámico PI5 40x40. En sanitarios. De acuerdo a las dimensiones de los espacios de la obra se constato que las cantidades deben disminuirse con esto se cubren todos los espacios necesarios para cubrir las necesidades previstas
39	Guarda Obra: contrapiso de 10 cm. de cascotes, carpeta de cemento 2 cm con junta de dilatación asfáltica de 1 cm. Y cordón de ladrillo común.- Se constato que la cantidad podría reducirse respecto a lo previsto sin afectar la seguridad del personal ni la protección del entorno de la obra
40	Zócalo de mosaico base gris granítico h: 8cm. Pulido.





	De acuerdo a las dimensiones de los espacios de la obra se constato que las cantidades deben disminuirse con esto se cubren todos los espacios necesarios para cubrir las necesidades previstas
43	Revestido de azulejo sobre mesadas, h: 0,80 m. La disminución de este rubro se debe a que con la cantidad propuesta ya se cubre los m2 necesarios para que quede en optimas condiciones el revestimiento sobre las mesadas
48	Provisión y colocación de puerta tipo placa con marco y contra marco 0,70x210. Incluye cerradura de primera línea y pintura al sintético. La disminución de este rubro se debe a que una abertura se amplió, por lo que una abertura no se ejecutará
49	Provisión y colocación de puerta tipo placa con marco y contra marco 0,80x210. Incluye cerradura de primera línea y pintura al sintético. La disminución de este rubro se debe a que esta dimensión de abertura esta planificada para oficinas y depósitos, y con esta cantidad ya cubre lo planificado
50	Provisión y colocación de puerta tipo placa con marco y contra marco 0,90x210. Incluye cerradura de primera línea y pintura al sintético. La disminución de este rubro se debe a que esta dimensión de abertura esta planificada para Consultorios, y con esta cantidad ya cubre lo planificado
51	Provisión y colocación de ventanas vidrios blindex templado de 8 mm. Con estructura de aluminio. Incluye todos los accesorios. De acuerdo a verifiaciones realizadas se constato que las cantidades previstas superaban a las necesarias por tanto este rubro disminuye en cantidades sin afectar la obra
52	Pared acrílico semi brillo lavable exterior y interior, con sellador, enduido, a dos manos. Al realizarse las verifiaciones de las superficies a ser pintadas se constato una diferencia con las cantidades previstas, esta variación no afecta la caldiad final de la obra
54	Pintura texturada. Al realizarle las verifiaciones de las superficies a ser pintadas se constato una diferencia con las cantidades previstas, esta variación no afecta la caldiad final de la obra
58	Provisión e instalación de cable multifilar NYY de 4x10 mm2 hasta el tablero seccional 2 (Incluye electroducto y otros) Por la distancias entre los tableros y la fuente de alimentación se constato que las cantidades deben disminuir sin afectar la calidad de los trabajos
76	Provisión y colocación de bacha c/ mesada de granito incluye griferías c/mezcladora. De acuerdo a verifiaciones realizadas se constato que las cantidades previstas superaban a las necesarias por tanto este rubro disminuye en cantidades sin afectar la obra
86	Cámara Séptica, 3.00x1,60x de profundidad 1,20 m Al realizarse las verifiaciones del proyecto y en obra se concluyo que dos camaras cubren el caudal proyectado
89	Registros de desague cloacal de 60x60cm, con tapa de hormigon hasta cámara séptica Al realizarse las verifiaciones del proyecto y en obra se concluyo que la cantidad de registros cubren el caudal proyectado
92	Cordón de Hº de 0,50x0,25x0,08 De acuerdo a verifiaciones realizadas se constato que las cantidades previstas superaban a las necesarias por tanto este rubro disminuye en cantidades sin afectar la obra
94	Pintura de cordón color gris sintético. Este rubro va consiguiente del item 92, por lo tanto este rubro también disminuye
96	Muro perimetral zapata de 60x60 cada 3,00m encadenado de 13x27 muro de nivelación de 0,30 cm columnas de 13x27 cm y ladrillo hueco revocado en ambos lados Altura total de 2,20 m En el transcurso de la ejecución se consideró conveniente modificar el tipo de cerramiento perimetral, reemplazandola por Muro con rejas; la incorporación de rejas permite una mayor visibilidad hacia el interior y exterior del predio favoreciendo la vigilancia y control





Ítem	Rubros Aumentados
1	Limpieza y preparación del terreno en la zona de obra De acuerdo a la envergadura de la obra la zona de limpieza y preparación del terreno debe aumentar para abarcar todo el espacio necesario
3	Replanteo y marcación. Durante el desarrollo de las tareas iniciales de la obra, se constató la necesidad de ampliar las labores de replanteo general, debido a variaciones detectadas entre las condiciones reales del terreno y la planimetría prevista en el proyecto original. El incremento del replanteo fue necesario para asegurar la correcta ubicación y nivelación de las estructuras
5	Excavación (para nivelación, viga cadena y fundación). De acuerdo a la cantidad de zapatas con sus dimensiones correspondientes se verificó que las cantidades previstas no cubrían las necesarias, por eso las cantidades deben ser ampliadas
6	Relleno y Compactación de Nivelación. Por las variaciones en las cotas de nivel en el terreno natural se constató la necesidad de ampliar las cantidades para alcanzar los niveles proyectados.
12	Tala de arboles. La presencia de árboles no relevados inicialmente dentro del área de implantación interferían en la ejecución de la obra, por lo que se vio la necesidad de talar esos árboles
20	Aislación horizontal de paredes de 0,15m en U con pintura asfáltica a tres manos Para evitar la presencia de humedad en las paredes este rubro debe ejecutarse en todas paredes de la obra, por lo que las cantidades proyectadas no cubrían las cantidades necesarias.
24	Canaleta horizontal de chapa Nº 24 con desarrollo 55 cms, incluye base antioxido y pintura sintética, con sujeción de planchuelas de 1/2" espesor 1,2mm Para la conexión entre bloque nuevo y existente esta planteado un techo donde se tiene que ejecutar este rubro para captar el agua y dirigir las a las bajadas correspondientes
25	Bajada de chapa Nº 24 incluye base antioxido y pintura sintética, con desarrollo 55 cms. Para la conexión entre bloque nuevo y existente esta planteado un techo donde se tiene que ejecutar este rubro para captar el agua proveniente de las canaletas
26	Registro pluvial de 60x60 con rejilla. Con el fin de optimizar la recolección y conducción de aguas de lluvia se ve la necesidad de aumentar las cantidades de registro asegurando el correcto escurrimiento a la salida pluvial
27	Prov colocación de caño de PVC de 150mm para desagüe pluvial Incl excavación Disposición final a canal pluvial exist a terreno natural protegido contra la erosión. Con el fin de optimizar la conducción de agua de lluvia se ve la necesidad de aumentar los metros de caño y conducir hasta la salida pluvial
28	Cielorraso de Durlock. En área Restringida. Al realizar la verificación del rubro se ve la necesidad de aumentar las cantidades para que pueda cubrir en plenitud y de manera funcional los espacios requeridos que son las zonas de cirugías
41	Zócalo sanitario área blanca junta tomada y cornisa media caña evitar ángulos rectos entre unión de pared/pared, techo/pared y piso/pared Según las necesidades técnicas este rubro debe cubrir las zonas de quirófano y legrado por lo que debe aumentarse, el zócalo sanitario esta orientado para mejorar las condiciones de limpieza y desinfección mediante la continuidad entre las aristas evitando la acumulación de suciedad





42	Revestido de azulejo en sanitarios, h: 2,10 m. Según los espacios proyectados que necesitan del revestimiento se opta por aumentar las cantidades y cubrir los espacios necesarios y solicitados para dar una buena terminación
46	Prov y coloc puerta de madera de 1,20x2,10 m. marco y mirilla de vidrio transparente Incl cerradura de 1° línea y pintura al sintético. Según las necesidades de la obra se decide aumentar este rubro para cumplir con las cantidades necesarias que son para las puertas de internación
47	Prov y coloc puerta de madera de 1,50x2,10 m marco y mirilla de vidrio transparente Incl cerradura de 1° línea y pintura al sintético. Según las necesidades de la obra se decide aumentar este rubro para cumplir con las cantidades necesarias que son para las puertas de los pasillos y cambios de ambiente
57	Provisión e instalación de cable multifilar NYY de 4x16 mm2 hasta el tablero Seccional 1 (Incluye electroducto y otros) Durante la ejecución de los trabajos se verificó la necesidad de aumentar las cantidades destinadas a realizar el trabajo, este se debe a la ubicación del tablero respecto a la alimentación general
59	Provisión de registro de mampostería 40x40x50cm (Incluye tapa de Ha) Debido a la distancia y cambios de dirección se opta por aumentar las cantidades de los registros para su verificación y mantenimiento sea mas sencilla y optima
60	Prov e instal d circuitos de tomas corriente tipo euroamericano, chuco y Puntos de iluminación s/ EETT Debido a la cantidades necesarias para una buena iluminación, previendo puntos exteriores e iluminación exterior se ve la necesidad de aumentar las cantidades
62	Provisión e instalación de circuito eléctrico para aire acondicionado S/ EETT Se vio el aumento según lo proyectado para que cubra todos los consultorios y salas de internación
67	Provisión e instalación circuito para ducha eléctrica (Incluye Ducha eléctrica) Se vio el aumento según lo proyectado para que cubra todos los baños para que estén en condiciones para el uso del público y personal de blanco según corresponda.
77	Lavatorios con pedestal. Incluye griferías y accesorios. Se vio el aumento según lo proyectado para que cubra todos los baños para que estén en condiciones para el uso del público y personal de blanco según corresponda.
82	Barra metálica cromada de apoyo fija para PCD Se vio el aumento según lo proyectado para que cubra todos los baños para que estén en condiciones para el uso del público con capacidades diferentes
83	Barra metálica cromada de apoyo lateral articulada para PCD Se vio el aumento según lo proyectado para que cubra todos los baños para que estén en condiciones para el uso del público con capacidades diferentes
90	Movimiento de suelo y nivelación. Por las variciones en las cotas de nivel en el terreno natural se constató la necesidad de ampliar las cantidades para alcanzar los niveles proyectados.
93	Piso de hormigón e=10cm malla Ø6 cada 15cm. Incluye junta de dilatación 5mts (sellador elástico y adhesivo multipropósito poliuretánico). Al realizar la verificación del rubro se opto por aumentar las cantidades para realizar un acceso posterior al hospital que no estaba proyectado, este acceso servira para la conexión de la obra con el hospital existente en el predio y mejorar el flujo y traslado de pacientes como el del personal
98	Mesada de granito para área de atención. Según las verificaciones realizadas en obra se ve la necesidad de aumentar las cantidades para poder cubrir las zonas en la que esta proyectada dicho rubro
99	Portones de caños de 40x40 cada 10 cm. Corredizos. Incluye cerraduras de 1ra línea y pintura sintética con base antióxido a dos manos. Este aumento se debe a que en la zona posterior esta proyectado un acceso donde se plantea la elaboración del portón





Ítem	Rubros sin Utilizar
55	Provisión e instalación de cable preensamblado 4x35mm2 (Incluye conector dentado 35/95MM, morza de suspensión) Este rubro no se utilizará ya que la alimentación y conexiones es subterránea
63	Provisión e instalación de equipo acanalado con rejilla con tubo led 2x16W 600k para embutir S/EETT Este rubro estaba pensado por usarse en el cielorraso, pero se opta en no utilizar ya que en la mayor parte de la obra no se realizará cielorraso, en las zonas donde se realizará el cielorraso se opta por colocar paneles led
64	Provisión e instalación de circuito eléctrico trifásico para aire acondicionado tipo Cassette S/ EETT Este rubro no se utilizará ya que esta proyectado para edificación la instalación de Aire Acondicionado Centralizado
65	Provisión e instalación de artefactos eléctricos Este rubro no se utilizará ya que esta proyectado para edificación la instalación de Aire Acondicionado Centralizado
66	Provisión e instalación de artefactos electricos Este rubro no se utilizará ya que esta proyectado para edificación la instalación de Aire Acondicionado Centralizado
78	Juego de ducha de dos llaves con mezclador. Este rubro no se utilizará ya que la provisión de agua corriente es solo agua fría, por la cual no hay necesidad de colocar dos llaves con mezclador





Item	Nuevos Rubros
1	Reubicación de instalaciones de agua corriente caño de 2" Al realizarse la implantación de la obra, se encontró con caños de agua que tuvieron que reubicarse al perímetro de la obra, utilizándose caños de 2"
2	Provisión e Inst. de cable tipo taller de 4x6mm ² Al realizarse la implantación de la obra, se encontró con una alimentación eléctrica la cual tuvo que modificarse la alimentación eléctrica para que un sector del hospital existente funcione con normalidad
3	Sellado de pozo septico Al realizarse la implantación de la obra, se encontró pozos sépticos que tuvieron que ser sellados para poder continuar con la obra, estos pozos no representan ningún riesgo para la obra
4	Reubicación de transformador En la implantación de la obra se observo que el transformador se encontraba en el lugar asignado para el generador, por lo que se vio la necesidad de reubicar el transformador existente ya que estaba ubicado en un espacio limitado para su mantenimiento asegurando su seguridad operativa
5	Ins. de agua caliente en reanimación, tóxico y recién nacido Durante la revisión del proyecto se determino la necesidad de incorporar inst. de agua caliente en lugares específicos particularmente en la sala de reanimación, tóxico y sala de recién nacido, el agua caliente sirve para una correcta limpieza, desinfección y aseo del personal y equipamiento médico
6	Escalera de H°A° Este rubro es necesario para elaborar la segunda etapa de esta obra que garantice la correcta vinculación entre los niveles previstos, la escalera constituye un componente esencial para la futura conexión, asegurando la accesibilidad y funcionalidad
7	Desmorte de tierra Para la elaboración del muro se constato las cotas de tierra dispares que tuvo que desmontarse para emparejar los niveles de tierra
8	Prov y coloc puerta de madera de 1,40x2,10 m marco Incl cerradura de 1° línea y pintura al sintético. La inclusión de esta abertura se debe a cubrir los pasillos donde cubran con estas dimensiones
9	Muro perimetral zapata de 60x60 cada 3,00m encadenado de 13x27 columnas de 13x27 cm y ladrillo hueco revocado en ambos lados con rejilla parte superior Altura total de 2,20 m En el transcurso de la ejecución del muro perimetral se considero conveniente modificar el tipo de cerramiento perimetral, se optó por reemplazarla por Muro con rejas; la incorporación de rejas permite una mayor visibilidad hacia el interior y exterior del predio favoreciendo la vigilancia y control
10	Pintura exterior con enduido (muro perimetral) Este rubro esta pensado para pintar el muro para proteger de la intemperie y mejorar su terminación estética
11	Suministro e instalación de ducha electrica Este rubro es necesario para colocarse en los baños tanto como para el personal como para las personas internadas, que pueden higienizarse
12	Provisión y colocación de panel led de embutir 60x60 Este rubro esta pensado para ser colocado en los lugares donde se coloque el cielorraso para mantener una buena iluminación
13	Provisión y colocación de Luminaria Led 2x36 Este rubro será colocado en pasillos, consultorios y espacios en general donde no este colocado el cielorraso, también esta pensado para la iluminación exterior adosadas en la obra





14	Pintura para piso de Hormigón
	Se consideró la aplicación de esta pintura con el objetivo de mejorar las condiciones de durabilidad, limpieza y presentación de las superficies
15	Provisión y colocación de Farola Trial (incluye inst. eléct., electroductos, cables)
	Se determino la inclusión de farolas en el área del patio con el fin de garantizar una buena iluminación, seguridad y funcionalidad de los espacios exteriores
16	Mampostería de ladrillo hueco
	Este rubro esta contemplado para la recogida entre el techo de chapa y la losa, se optó por este material ya que es un cerramiento provisorio hasta la elaboración de la segunda etapa, con la ejecución de este rubro se optimiza el tiempo de ejecución
17	Provisión y colocación de luces spot led (Cableado,colocacion de artefacto, ducteado,fotocelula)
	Este rubro esta contemplado para anexar al portico y darle una buena terminación estetica y mejorando la iluminación de la entrada principal
18	Techo de chapa sobre estructura metalica (incluye columna metalicas y fundación)
	Este rubro esta pensado para la conexión entre el bloque existente y el bloque nuevo, para que el personal y pacientes puedan desplazarse cubriendose de lluvias y tiempos soleados
19	Pilar metálico reticulado
	Este rubro acompaña el item de techo de chapa, para que el techo pueda sostenerse de una manera optima
20	Junta de dilatación vertical y horizontal
	Este rubro esta contemplado para ser incorporados en las juntas verticales y horizontales de la obra, ya que la obra cuenta con estructuras de hormigón, donde se debe ejecutar este rubro, las juntas permiten absorber los movimientos naturales del natural producidos por dilataciones térmicas y contracciones, evitando la aparición de fisuras o grietas en muros
21	Instalación de fotocelula
	Con la ejecución de este rubro las luces exteriores serán accionadas de manera automática optimizando el uso de la energía
22	Impermeabilización con membrana líquida
	Este rubro esta pensado para la protección de losas expuestas de la obra, extendiendo su durabilidad y funcionamiento

Cuadro de Montos	
Rubros Contractuales	4.529.135.998
Rubros modificados	-380.111.392
Rubros nuevos	380.111.392
Total	4.529.135.998





Lo solicitado se enmarca dentro de la legislación vigente, considerando además que la solicitud ha sido presentada cumpliendo todas las normas, plazos y exigencias establecidas, así como también se observa que los precios están acordes a lo presentado sin exceder el monto total del contrato vigente; finalmente el plazo solicitado de 30 (treinta) días no excede al 20% del plazo de ejecución contractual, por lo que se considera correcto y acorde a lo establecido la solicitud del contratista.

Ley 7021 /2022 DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS

Artículo 59.- Administrador del contrato. Las Contratantes deberán designar para cada contrato funcionarios responsables de verificar la correcta ejecución de los mismos, quienes deberán denunciar ante aquellas, las irregularidades o incumplimientos que detecten so pena de ser considerados responsables solidarios de los mismos. El administrador de contrato será responsable de proporcionar los datos e informaciones referentes a la ejecución del contrato, a través del Sistema de Seguimiento de Contratos.

En conclusión, el Administrador de Contratos y el secretario de Obras Públicas sugieren dar curso y aprobación a lo solicitado para la obra en referencia a fin de darle una correcta terminación a la misma.


Ing. Cusi Eckert
Reg. M.O.P.C. N.º 4.077
Secretario Departamental de Obras Públicas
ING. CUSI ECKERT
Secretario Departamental
Secretaría de Obras Públicas y Transporte
Gobernación de Itapúa
Administrador de Contratos
de la Secretaría de Obras Públicas y Transporte
Gobernación de Itapúa